



PR FESR 2021/2027. Azione 2.1.2 e 2.2.1 – FEERI – Fondo Efficienza Energetica e Rinnovabili per le Imprese. Finanziamento a fondo perduto e tasso agevolato per sostenere le imprese nella realizzazione di investimenti per l'efficienza energetica e per la produzione di energia da fonti rinnovabili.

Area Geografica

Calabria,

Beneficiario

Micro impresa, PMI, Grande Impresa

Settore

Turismo, Agroindustria/Agroalimentare, Servizi, Industria, Cultura, Commercio, Artigianato

Spese finanziate

Attrezzature e macchinari, Opere edili e impianti, Risparmio energetico, Spese generali

Agevolazione

Contributo a fondo perduto, Finanziamento a tasso agevolato

Scadenza

Bandi aperti | 30/12/2026



PRATICA COMPLESSA

Pratica Consigliata l'istruzione della pratica da parte di un utente esperto in materia

Descrizione Bando

La Regione Calabria ha istituito il “Fondo Efficienza Energetica e Rinnovabili per le Imprese (FEERI)” con l’obiettivo di sostenere le imprese nella realizzazione di investimenti per l’efficienza energetica e per la produzione di energia da fonti rinnovabili, finalizzati a promuovere i processi di transizione energetica sostenibile, in grado di generare un risparmio di costi dell’energia, promuovere un uso più razionale dell’energia attraverso la riduzione di gas effetto serra ed emissioni di CO₂, e di consentire il conseguimento di un recupero di competitività da parte delle Micro, Piccole, Medie e Grandi imprese aventi sede operativa sul territorio regionale, accompagnando le stesse, attraverso l’avvio di un percorso di sostenibilità energetica, verso la riduzione dell’impatto ambientale dei propri sistemi produttivi, compresi sedi ed edifici logistici delle stesse.

Il Fondo è articolato in **due distinte Linee di Azioni**:

Linea A (Azione 2.1.2): “Efficientamento energetico nelle Imprese, ai fini della riduzione dell’impatto dei sistemi produttivi”, articolata in due distinte tipologie di intervento (A.1 e A.2) per come di seguito:

A.1) Interventi tecnologici appositamente progettati e realizzati per il miglioramento delle prestazioni energetiche dei processi produttivi

Nel dettaglio, gli Interventi ammissibili a valere sulla Linea A.1 (Azione 2.1.2) sono i seguenti:

1. interventi di razionalizzazione dei cicli produttivi ed utilizzo efficiente dell’energia;
2. sviluppo di processi innovativi volti al risparmio energetico, compresa l’eventuale ingegnerizzazione/reingegnerizzazione di nuove linee di produzione efficienti

A.2) Investimenti per misure di efficienza energetica relative agli edifici

Nel dettaglio, gli Interventi ammissibili a valere sulla Linea A.2 (Azione 2.1.2) sono i seguenti:

1. interventi di efficientamento energetico degli edifici (uffici, logistica ecc.) quali, a titolo esemplificativo, involucro ed impianti;
2. installazione di apparecchiature per la digitalizzazione dell'edificio, in particolare per aumentarne la predisposizione all'intelligenza, compreso il cablaggio passivo interno o il cablaggio strutturato per le reti di dati e la parte accessoria dell'infrastruttura a banda larga sulla proprietà cui appartiene l'edificio, escluso il cablaggio per le reti di dati al di fuori della proprietà;

Linea B (Azione 2.2.1): "Realizzazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile associati a interventi di efficientamento energetico", per come di seguito:

B.1) Realizzazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili per l'autoproduzione, anche parziale, di energia elettrica, inclusi i sistemi di accumulo (a servizio dell'impianto di produzione da fonte rinnovabile) per massimizzare l'autoconsumo

Nel dettaglio, gli Interventi ammissibili a valere sulla Linea B.1 (Azione 2.2.1) sono i seguenti:

1. installazione di impianti integrati in loco per la produzione di energia elettrica, riscaldamento o raffreddamento da fonti energetiche rinnovabili tra cui, ad esempio, i pannelli fotovoltaici, anche associati a pompe di calore;
2. installazione di apparecchiature per lo stoccaggio dell'energia prodotta dagli impianti di energia rinnovabile in loco. L'apparecchiatura per lo stoccaggio assorbe almeno il 75% dell'energia da un impianto di produzione di energia rinnovabile collegato direttamente, su base annua;

Gli Interventi di cui alla Linea B devono essere obbligatoriamente realizzati in concorso con gli interventi di cui alla Linea A (Linea A.1 oppure Linea A.2), pena l'inammissibilità della Domanda di intervento finanziario presentata.

Soggetti beneficiari

Possono presentare domande le Micro, Piccole, Medie ed anche Grandi imprese (aventi la forma giuridica di ditta individuale, società di persone o società di capitali), che abbiano almeno due esercizi contabili annuali chiusi (bilanci approvati o dichiarazioni fiscali depositate).

Le imprese beneficiarie devono inoltre avere sede operativa in Calabria.

Tipologia di interventi ammissibili

Le tipologie di spese ammissibili sono:

A. “Spese tecniche”, concernenti: progettazioni ingegneristiche riguardanti le strutture dei fabbricati e gli impianti, sia generali che specifici, direzione dei lavori, collaudo, diagnosi energetica e relazione energetica finale, a condizione che siano pertinenti e strettamente connesse al programma di investimento proposto, e che siano capitalizzate; le spese tecniche sono ammesse nel limite del **5% dell'intero investimento ammissibile** e comunque massimo **€ 20.000**.

B. “Opere murarie e assimilabili”, esclusivamente finalizzate all'efficientamento energetico degli edifici (a titolo esemplificativo: isolamento termico; eliminazione di sorgenti potenzialmente inquinanti; ecc.) oppure strettamente connesse ed indispensabili per consentire l'installazione degli impianti e dei macchinari oggetto di intervento di cui alla successiva categoria C) (a titolo esemplificativo: basamenti macchinari, quadri e cavi elettrici degli impianti, ecc.);

C. “Macchinari, impianti ed attrezzature varie”, “nuovi di fabbrica”, ivi comprese le relative installazioni o la fornitura di componenti necessari alla modifica dei processi, e necessari per il raggiungimento degli obiettivi di risparmio energetico. Rientrano in tale categoria di spesa la fornitura, installazione e posa in opera di impianti per la produzione di energia da fonte solare e sistemi di accumulo.

Entità e forma dell'agevolazione

La dotazione finanziaria disponibile è pari a € 45.000.000,00, di cui:

Azione 2.1.2 “Efficientamento energetico nelle Imprese, ai fini della riduzione dell'impatto dei sistemi produttivi”: € 30.000.000;

Azione 2.2.1 “Realizzazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile associati a interventi di efficientamento energetico”: € 15.000.000

Intervento finanziario composto da finanziamento a tasso agevolato e contributo in conto capitale. Il finanziamento agevolato ha tasso fisso annuo dell'1,00%, durata di 96 mesi di ammortamento oltre a massimo 12 mesi di preammortamento, con rate trimestrali.

L'Intervento finanziario complessivo (Finanziamento a tasso agevolato + Contributo in conto capitale) è concedibile in misura massima pari al 100 % dell'ammontare complessivo (con la limitazione di seguito prevista per le Grandi imprese) – e, comunque, nel rispetto dei massimali di intensità di aiuto previsti dal Regolamento operativo del Fondo – al netto dell'iva, degli investimenti ritenuti ammissibili, per come di seguito suddiviso distintamente per dimensione dell'impresa:

Microimprese: massimo il 65 % dell'intervento finanziario concedibile, a titolo di finanziamento a tasso agevolato + massimo il 35 % dell'intervento finanziario concedibile, a titolo di contributo in conto capitale;

Piccole e Medie imprese: massimo il 70 % dell'intervento finanziario concedibile, a titolo di finanziamento a tasso agevolato + massimo il 30 % dell'intervento finanziario concedibile, a

titolo di contributo in conto capitale;

Grandi imprese: massimo il 90 % dell'intervento finanziario concedibile, a titolo di finanziamento a tasso agevolato, e con esclusione di contributo in conto capitale;

Investimento ammissibile: minimo € 80.000 – massimo € 3.000.000

Data attivazione

09/06/2025

Scadenza

Domande **dalle ore 10:00 del 9 giugno 2025 fino alle ore 16:00 del 30 dicembre 2026.**